	INDEX OF CIAIMS													۱	09/901,273										RATNI ET AL.								
															Examiner									Art Unit									
		Ш													_	Dac V. Ha									2634								
															Dac V. Ha									20	34								
			Γ.	Ι_		_	\Box		П	(1	hro	ugh	nun	ner	a0]	П	Τ]						
	✓ Rejected					đ			Cancelled					,	╛	P	٩	Non-Elected				A	Appeal										
						Allowed						Restricted						ī	Interference			~		0	Objected								
	Allowed								†	1/93010144						ا	Ľ.	Ί_					J	Ц									
	Claim					Ð	ate			T .	Claim					Da	te	B				laim	Τ		Date				\neg	l			
		펼.	8	W	M	Ť	T	Τ	П		Г	\neg	✝⁻		П	Ť	Ť	T	T	П			T	\Box	T	Т	Ť	Ť	Τ	П			
	Fina	9 ig	12	401/0	2/10	٠	İ	ı		*	Flat	Original	.			١		1			1.0	Final	Original			ı	1.	ı					
		_		0	7	-	\perp		Ц	551	L	. 1			Ш	\perp					4								L				
• .	1	(<u>V</u>	0	V 0	뒤	4	-	\perp	Н	_ :	<u> </u>	51 52			\sqcup	7	Ŧ	+	F	\Box			101	П	\bot	7	Ŧ	\bot	L	П	\dashv		
	3	3	6	ď	H	7	+	+	H	⊢;∙	┢	53			Н	+	+	+	+	H.			103	Н	+	╁	十	╁	+	Н	\dashv		
	4	4	0	0	П	1	工	L		—		54					I	I			7.5		104		工		I	İ	Ī				
	5	5	Ž	0	₩	4	+	╀	Н	- 6	 	55			\dashv	\bot	\bot	╀	\bot	<u>Н</u> .	\$		105	П	7	\downarrow	Ţ	L	lacksquare	\Box	\Box		
	<u>6</u>	7	9	9	H	\dashv	十	╁	Н	١.	├─	56 57	+-	Н	-	+	╫	╁	+-	H.	:/		106 107	Н	+	┿	╁	╀	+	H	\dashv		
	8		۷	∇	1	\exists	\pm	İ		┨		58	П			T	İ	t					108	H	\pm	\dagger	t	十	T	H	┪		
	9	a :	3	Q	\prod	\dashv	\perp	lacksquare	П	\Box_{i}		59				I	I	Ţ	\perp	1.			109		I	T	I	\Box					
	9=		V		╫	+	+	╀	Н	- [-	 	60 61		_	+	+	+	╀	+				110 111	Н	+	+	╀	╀	╀	Н	4		
	12	12	¥,		╫	+	╁	┢	Н	- "∶	一	62			\dashv	╅	十	╈	+	Н.	1		112	H	+	╁	╁	╁	╀	H	┥		
	13	13	V,	V,	\blacksquare	I	I	\Box	П] :		63			\Box	I	I	I			١		113				İ	T			J		
	14	15	8	끾	#	4	+	┞	H	_ z:	<u> </u>	64 65		4	-	+	\bot	L	Н		٦.		114	Н	1	T	Į	Г		\Box	\Box		
	1/		0		₩	+	+	H	H		┝	66		\dashv	+	╁	+	╀	+		-		115 116	\vdash	+	╀	╀	╀	\vdash	\dashv	4		
	17	17	0	0	\blacksquare	1				\exists		67			士	士	İ	İ		╛	ŀ		117	\top	+	+	†	十	Н	+	ᅥ		
	18	18 19	0	9	#	+	+	\vdash	Н		Ŀ.	68	\sqcup	4	_	1	L	₽	П	Ц.	Ţ		118	\Box	Ϊ.	\perp	L		П		コ		
	-47-1	20	М	4	╁	+	+	Н	Н			69 70	┼┤	┥	-+	+-	╄	╁	Н		ŀ		119 120	+	+	+-	╀	╁	Н	\dashv	4		
		21			1	I				╛		71	\Box	╛	\perp		T	T					121	\dashv	+	十	t	1	Н	十	┥		
	-	52	Н	4	4	4	┸	Н	\Box	_		72	П	_	\dashv	Ŧ	L	L	П	\exists	"[122	\Box	\perp	I					1		
	\dashv	23 24	Н	+	╅	┿	┿	Н	\vdash		-	73 74	╁┼	\dashv	+	+	╁	╀	Н	- }-	-		123 124	+	+	╀	╀	├-	Н	-	4		
		25		_	1	I	土					75	\Box	7	_	\top	t	╈	H	՝	· ·		125	\dashv	十	╈	╁	╁╌	Н	+	ᅱ		
	_	26	-	4	4	_	1	П		⊒"		76	П	\dashv	\Box	I			\Box	7	Į		126	\Box			I		口		_		
		27 28	\dashv	\dashv	╬	+	+	Н	+	- :		77 78	╁┼	+		╀	╀	╀	Н	-∤*	ŀ		127	4	┿	+	↓_	Ц	Н	\dashv	4		
Ì		29		1	1	1	\pm	Н	十	4.		79	╁	+	+	╁	╁	十	╁┼	1	+		128 129	+	+	╁	╁	H	├┤	+	┥.	,	
		30	Ц	\Box	\downarrow	Ţ	\Box		\Box			80	П	_						JĹ	_		130	士	土	土		\Box		士	1		
ŀ		31 32	\dashv	\dashv	╁	+	+	Н	+	-		81	╁┼	+	┿	+	┼	Ļ	\sqcup	-];		_	131	4	\bot	\bot		П	П	\perp	4		
į		33		_	†	\dagger	+	H	十	┪╢		83	╁	┪	+	╁╴	╁	┝	Н	٦.:		-	132 133	╫	╁	╀╌	├	Н	Н	+	┥		
Ţ		34	\Box	ŀ	Ţ	T	\Box		コ]		84	П	_	土	İ			ธ	ַל.	Ŀ		134	士	士	+	H	H	H	+	┨		
ŀ		35 36	4	+	+	+	Н	Н	+	1		85 86		4	1	\bot	Ļ		П	$\prod_{i \in I}$	F		135	\bot	I	I				ユ]		
t		37	\forall	+	\dagger	+	+	\dashv	+] ;;		87	╁	+	╅	╁	├	├	Н	\dashv			136	+	+	╀	H	Н	\dashv	+	4		
ſ		38	7	7	1	I			工	<u> </u>		88		T	土	上		T		_	t		138	+	╅	+	Ι-	Н	\vdash	+	┨		
· }		39 40	+	+	+	+	\dashv	Ц	-	4		89	П	4	Ŧ	\perp	Г		П]	·F	\Box	139	1	\perp	L			\Box	士			
ŀ		41	十	十	+	+	+	\dashv	+	1-1		90 91	╁┼	+	+	╁	\vdash	\vdash	╟┼	- ∴	H	\dashv	140	+	+	┼-	Н	dash	4	+	4		
[42	1	I	I	I		\exists	工	1.1		92	廿	士	土	T				J .:	۲		142	+	+	T	Н	H	\dashv	+	\dashv		
		43 44	+	+	+	+	╁┩	4	4	4 [93	П	4	T		\Box	П	П]	F		143	1	I				コ	I]		
ŀ		45	十	+	╁	+	╁	\dashv	+	┪┝		94 95	$\vdash \vdash$	+	+	╀	H	Н	\vdash	-	-		144	+	+	\vdash	Н	Ц	4	4	4		
	\Box	46	1	1	I	I	Ħ	I	土] [96	坩	士	士	\vdash	H	H		-	t		146	╅	+-	\vdash	Н	\dashv	\dashv	+	\dashv		
		47 48	+	+	+	+	╁┩	\bot	\perp	ֈ. [=	97	\Box	Ţ	Ţ	\Box	П	П	\Box	_ ։	C	\Box	147	1	Γ	\square			ユ	土	1		
 		49	+	+	┿	+	╁┼	+	+	┨ ├	\dashv	88	+	╀	+	\vdash	Н	Н	\dashv	┨.	F		148 149	+	╀	$\vdash \vdash$	Ц	\downarrow	\bot	4	4		
<u> </u>		50	十	十	+-	T	11	+	十	┥ <i>┝</i>		100	\dashv	+	+	+-	Н	Н	\dashv	վ.	H		149	+	+-	Н	Н	-4	+	+	4		

Application No.

Applicant(s)